

# CLIMATISEUR MODE D'EMPLOI DE LA TELECOMMANDE

La conception et les spécifications sont sujets à changement sans préavis pour l'amélioration des produits. Consultez l'agence de vente ou le fabricant pour les détails.

Merci beaucoup d'avoir choisi notre climatiseur. S'il vous plaît lisez attentivement le manuel du propriétaire avant d'utiliser votre climatiseur.

### **SOMMAIRE**

| Manipulation de la télécommande                         | 2  |
|---|----|
| Spécifications de la télécommande                       | 3  |
| Boutons de fonction                                     | 5  |
| ndicateurs sur l'écran LCD                              | 7  |
| Comment utiliser les boutons                            | 8  |
| Fonctionnement automatique                              | 8  |
| Fonctionnement de Refroidissement/chauffage/ventilateur | 8  |
| Fonctionnement de déshumidification                     | 9  |
| Réglage de direction d'écoulement d'air                 | 9  |
| Fonctionnement de minuterie                             | 10 |

### Manipulation de la télécommande





#### Localisation de la télécommande.

- Utilisez la télécommande à l'intérieur d'une distance de 8 mètres de l'appareil, pointant vers le récepteur. La réception est confirmée par un bip.
- Gardez la télécommande où ses signaux peuvent atteindre le récepteur de l'appareil. Lorsque vous sélectionnez le fonctionnement de la minuterie, la télécommande automatiquement transmet un signal à l'unité intérieure à l'heure spécifiée. Si vous gardez la télécommande dans une position laquelle entrave la transmission du signal proprement dit, un décalage de 15 minutes peut se produire.

### AATTENTION

- Le climatiseur ne fonctionne pas si les rideaux, les portes ou d'autres matériaux bloquent les signaux provenant de la télécommande à l'unité intérieure.
- Empêchez tout liquide de tomber dans la télécommande. Ne pas
- Si le récepteur de signaux infrarouges de l'unité intérieure est directement exposé à la lumière du soleil, le climatiseur ne peut pas fonctionner correctement. Utilisez des rideaux à empêcher la lumière du soleil de tomber sur le récepteur.
- Si d'autres appareils électriques réagissent à la télécommande. Déménagez ces appareils ou consultez votre revendeur local.

### Remplacement des piles

La télécommande est alimentée par deux piles sèches (R03/LR03X2) logées dans la partie arrière et protégées par un couvercle.

- (1) Retirez le couvercle en appuyant et le faisant glisser.
- (2) Retirez les piles usagées et insérez les nouvelles piles, placez le (+) et (-) correctement.
- (3) Remettez le couvercle en le faisant glisser en position.

REMARQUE: Lorsque les piles sont retirées, la télécommande efface tous les programmes. Après l'insertion de nouvelles piles, la télécommande doit être reprogrammée.

### **A**ATTENTION

- Ne pas mélanger des piles utilisées ou des neuves piles de différents types.
- Ne pas laisser les piles dans la télécommande si elles ne seront pas utilisées pour deux ou trois mois.
- Ne pas jeter les piles avec les déchets municipaux non triés. La collection de telle ordures pour un traitement spécial est nécessaire.



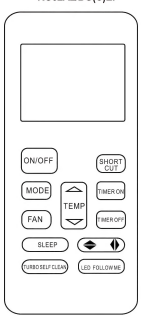
### Spécifications de la télécommande

| Modèle                       | RG52A2/BG(C)EF , RG52A1/BG(C)EF |
|------------------------------|---------------------------------|
| Tension nominale             | 3.0V (Piles sèches R03/LR03×2)  |
| Plage de réception du signal | 8m                              |
| Environnement                | -5℃ 60℃                         |

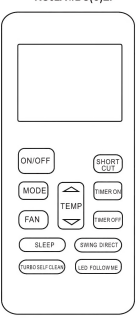
### Caractéristique de performance

- 1. Mode de fonctionnement : AUTO, FROID, SEC, CHAUD (sauf le modèle froid unique), et VENTILATEUR.
- 2. Fonction de la minuterie dans les 24 heures.
- 3. Plage réglage de la température intérieure : 17° C~30° C.
- 4. Fonctions de l'écran LCD (Affichage à cristaux liquides).

### RG52A2/BG(C)EF



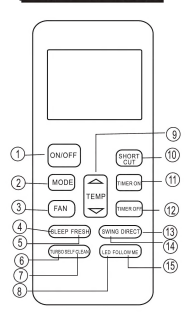
### RG52A1/BG(C)EF



### **REMARQUE:**

- La conception des boutons peut être légèrement différente de celle que vous acheté selon les modèles individuels. Toutes les fonctions décrites sont accomplies par l'unité intérieure.
- Si l'unité intérieure n'a pas cette fonction, il n'est pas opération correspondante lors d'appuyer sur le bouton correspondant de la télécommande.

### **Boutons de fonction**



### Bouton ON / OFF

Le fonctionnement démarre quand ce bouton est appuyé et s'arrête quand ce bouton est appuyé à nouveau.

### Bouton MODE

Chaque fois que le bouton est appuyé, le mode d'opération est sélectionné dans une séquence suivante:

**REMARQUE:** Le mode chaud est pour les modèles de refroidissement et de chauffage seulement.

### Bouton de VENTILATEUR

Pour sélectionner la vitesse du ventilateur en 4 étapes:

r→ AUTO → BAS → MOY→HAUT ¬

#### A Bouton de VEILLE

- Activer / désactiver la fonction de veille. Il peut maintenir la température la plus confortable et économiser l'énergie. Cette fonction est seulement disponible sur les modes FROID, CHAUD et AUTO.
- Pour le détail, référez-vous le fonctionnement de mise en veille dans le MANUEL UTILISATEUR. REMARQUE: Lorsque l'appareil est en service sous mode de veille, cela serait annulé si le bouton MODE, VENTILATEUR, VITESSE ou ON / OFF est appuyé.

### **6** Bouton FRAIS

Activer / Désactiver la fonction FRAIS. Lorsque la fonction FRAIS est lancée, le ioniseur / Plasma Collecteur de poussière (selon les modèles) est alimenté et aidera à éliminer le pollen et les impuretés de l'air.

### Bouton TURBO

Activer / Désactiver la fonction Turbo. La fonction Turbo permet à l'unité d'atteindre la température préréglée avec une opération de refroidissement ou chauffage dans les plus brefs délais (si l'unité intérieure ne supporte pas cette fonction, il n'y a aucune opération correspondante se passant lorsque vous appuyez sur ce bouton.)

### Bouton d'AUTO-NETTOYAGE

Activer / Désactiver la fonction d'auto nettoyage.

### Bouton LED

Désactiver / activer l'affichage de l'écran intérieur. Lors d'appuyer sur le bouton, l'affichage de l'écran intérieur est effacé, appuyez à nouveau pour allumer l'écran.

### Bouton UP( )

Appuyez sur ce bouton pour augmenter la température intérieure en incréments de 1°C jusqu'à 30°C.

### Bouton DOWN ( ▽ )

Appuyez sur ce bouton pour diminuer la température intérieure en incréments de 1°C jusqu'à 17°C.

### Bouton de RACCOURCI

- Permet de restaurer les paramètres actuels ou reprendre les réglages précédents.
- Sur la première connexion à la puissance, si appuyer sur le bouton de RACCOURCI, l'unité fonctionnera sur le mode AUTO, 26°C, et la vitesse du ventilateur est automatique.
- Appuyez sur ce bouton lorsque la télécommande est activée, le système automatiquement revient aux paramètres précédents, y compris le mode de fonctionnement, la température, la vitesse du ventilateur et la fonction de veille (si activée), et transmet les signaux à l'unité.
- Si appuyer sur ce bouton lorsque la télécommande est éteint, le système ne reprendra les réglages précédents et ne transmet pas les signaux à l'unité. Et la fonction de veille est désactivée.
- Si appuyer pour plus de 2 secondes, le système va automatiquement rétablir les paramètres de fonctionnement actuels, y compris le mode de fonctionnement, la température, la vitesse du ventilateur et la fonction de veille (si activée).

### Bouton de MINUTERIE ON

Appuyez sur ce bouton pour lancer la séquence d'auto-on. Chaque pression augmente le réglage de l'auto-chronométrie en 30 minutes. Lorsque le temps de réglage affiche 10.0, chaque pression augmente le réglage de l'auto-chronométrie en 60 minutes. Pour annuler le programme de l'auto-chronométrie, il suffit de mettre le temps de l'auto-on à 0,0.

### Bouton de MINUTERIE OFF

Appuyez sur ce bouton pour lancer la séquence d'auto-off. Chaque pression augmente le réglage de l'auto-chronométrie en 30 minutes. Lorsque le temps de réglage affiche 10.0, chaque pression augmente le réglage de l'auto-chronométrie en 60 minutes. Pour annuler le programme de l'auto-chronométrie, il suffit de mettre le temps de l'auto-off à 0,0.

### Bouton DIRECT

Changer le mouvement des volets et régler la direction souhaitée du flux d'air haute / basse.Le volet change 6° en angle à chaque pression.
REMARQUE: Sur certains modèles, il s'agit de fonction de balayage au lieu de cette fonction.

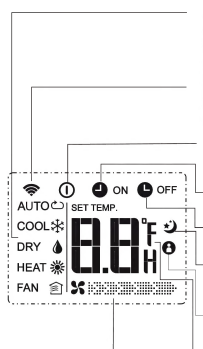
### Bouton BALAYAGE

Utilisé pour arrêter ou démarrer la fonction de balayage automatique de volet horizontal.

REMARQUE: Sur certains modèles, il est utilisé pour la fonction de balayage de volet vertical.

Bouton SUIVEZ-MOI: Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction Suivez-moi, l'affichage de la télécommande est la température actuelle à son emplacement. La télécommande envoie ce signal au climatiseur tous les 3 minutes jusqu'à une pression à nouveau sur le bouton Suivez-moi. Le climatiseur annuler la fonction de Suivez-moi automatiquements'il ne reçoit pas le signal au cours de n'importe quel intervalle de 7 minutes.

### Indicateurs sur l'écran LCD



### Affichage de mode

Afficher le mode de fonctionnement actuel, y compris Auto  $(\nearrow)$ , froid  $(\divideontimes)$ , sec  $(\blacktriangle)$ , chaud  $(\ggg)$  (Non L'indicateur de fonctionnement de sur le panneau applicable au mode froid unique), ventilateur ( 21) d'affichage de l'unité intérieure se met à clignoter.et retour à l'auto ( ).

### Indicateur de transmission

Cette transmission s'allume lorsque la télécommande transmet des signaux à l'unité intérieure.

### Affichage ON / OFF

S'affiche en appuvant sur le bouton ON / OFF. Appuvez à nouveau sur le bouton ON / OFF pour

### Affichage de MINUTERIE ON

S'affiche lorsque l'heure de MINUTERIE ON est

### Affichage de MINUTERIE OFF

S'affiche lorsque l'heure de MINUTERIE OFF est réglée.

### Affichage de veille

S'affiche en fonctionnement de veille. Appuyez à nouveau sur le bouton VEILLE pour

## Affichage SUIVEZ-MOI (sur certains modèles)

S'affiche lorsque le fonctionnement SUIVEZ-MOI est activé.

### Affichage Temp. / Minuterie

Afficher le réglage de température (17°C - 30°C). Si vous réglez le mode de fonctionnement de VENTILATEUR, aucun réglage de température n'est affiché. Et si dans le mode de minuterie, cela affiche les réglages ON et OFF de la minuterie.

### Affichage de la vitesse du ventilateur

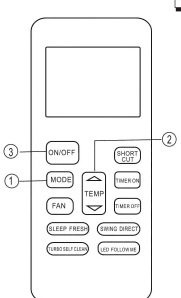
S'affiche la vitesse sélectée du ventilateur. AUTO (pas d'affichage) et trois niveaux de vitesse du **%** (HAUT).

La vitesse du ventilateur est AUTO lorsque le mode de fonctionnement est AUTO ou SEC.

#### Remarque:

Tous les indicateurs présentés dans la figure ont pour le but d'une présentation claire. Mais lors de l'opération réelle, seuls les signes fonctionnels relatifs sont présentés sur la fenêtre s'affiche.

### Comment utiliser les boutons



### **Fonctionnement Auto**

Assurez-vous que l'appareil est branché et alimenté. L'indicateur de fonctionnement de sur le panneau d'affichage de l'unité intérieure se met à cliquoter.

- 1. Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner Auto.
- 2. Appuyez sur le bouton UP/DOWN pour régler la température désirée. La température peut être réglée dans une plage de 17°C ~ 30°C en incréments de 1°C.
- 3. Appuvez sur le bouton ON/OFF pour démarrer le climatiseur.

#### REMARQUE

- 1. En mode Auto, le climatiseur peut logiquement choisir le mode de refroidissement, ventilateur et chauffage en détectant la différence entre la valeur réelle de la température ambiante et la température de réalage de la télécommande.
- 2. En mode Auto, vous ne pouvez pas changer la vitesse du ventilateur. Il a déjà été commandé automatiquement.
- 3. Si le mode automatique n'est pas confortable pour vous, le mode désiré peut être sélectionné manuellement

### Fonctionnement de

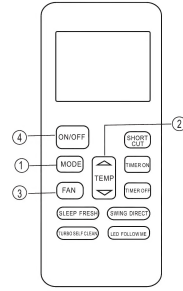
### Refroidissement/chauffage/ventilateur

Assurez-vous que l'appareil est branché et alimenté.

- 1. Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner FROID, CHAUD (seulement modèles de refroidissement et chauffage) ou VENTILATEUR.
- 2. Appuyez sur le bouton UP/DOWN pour régler la température désirée. La température peut être réglée dans une plage de 17°C ~ 30°C en incréments de 1°C.
- 3. Appuyez sur le bouton **VENTILATEUR** pour sélectionner la vitesse du ventilateur en quatre étapes - Auto, Bas, Moyen ou Haut.
- 4. Appuyez sur le bouton ON / OFF pour démarrer le climatiseur.

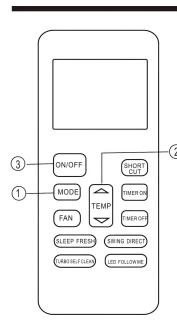
#### REMARQUE

Dans le mode VENTILATEUR, la température de réglage n'est pas affichée dans la télécommande et vous n'êtes pas capable de contrôler la température ambiante. dans ce cas, seule l'étape 1, 3 et 4 peuvent être réalisée.









### Fonctionnement de déshumidification

Assurez-vous que l'appareil est branché et alimenté. L'indicateur de fonctionnement de sur le panneau d'affichage de l'unité intérieure se met à clignoter.

- Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner SEC.
- Appuyez sur le bouton UP / DOWN pour régler la température désirée. La température peut être réglée dans une plage de 17°C ~ 30°C en incréments de 1°C.
- 3. Appuyez sur le bouton **ON / OFF** pour démarrer le climatiseur.

### REMARQUE

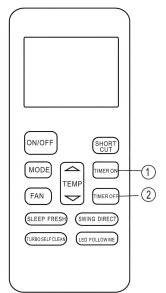
Dans le mode déshumidification, vous ne pouvez pas changer le la vitesse du ventilateur. Il a déjà été com mandé automatiquement.

### Réglage de direction d'écoulement d'air

Utilisez le bouton DIRECT et BALAYAGE pour ajuster la direction du flux d'air désiré.

- Lors d'appuyer sur le bouton DIRECT, le volet horizontal change 6 degrés en angle chaque fois.
   REMARQUE: Sur certains modèles, cela fait fonctionner la fonction de balayage à la place de cette fonctionnalité.
- Lors d'appuyer sur le bouton BALAYAGE, le volet se balancer de haut en bas automatiquement.

REMARQUE: Lorsque le volet balance ou passe à une position avec une influence sur le refroidissement ou le chauffage du climatiseur, il change automatiquement la direction de balayage / déplacement.



### Fonctionnement de minuterie

Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON pour mettre l'heure de l'auto-on. Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF pour mettre l'heure de l'auto-off.

#### Mettre l'heure de l'Auto-on

- Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON. La télécommande indique MINUTERIE ON, le dernier réglage d'Auto-on et le signal "H" sera affiché sur la zone d'affichage de LCD. Maintenant, il est prêt à réinitialiser le temps d'Auto-on pour démarrer le fonctionnement.
- 2. Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON à nouveau pour mettre le temps désiré d'Auto - on. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, le temps augmente d'une demi-heure entre 0 et 10 heures et d'une heure entre 10 et 24 heures.
- 3. Après le réglage de MINUTERIE ON, il y aura un délai d'une seconde avant que la télécommande transmet lesignal au climatiseur. Puis, après environ 2 secondes, le signal «h» disparaîtra et la température de consigne s'affiche de nouveau sur la fenêtre d'affichage LCD.

### Mettre l'heure de l'Auto-off

- Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF. La télécommande indique MINUTERIE OFF, le dernier réglage d'Auto-off et le signal "H" sera affiché sur la zone d'affichage de LCD. Maintenant, il est prêt à réinitialiser le temps d'Auto-off pour arrêter le fonctionnement.
- Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF à nouveau pour mettre le temps désiré d'Auto - off. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, le temps augmente d'une demi-heure entre 0 et 10 heures et d'une heure entre 10 et 24 heures.
- 3. Après le réglage de MINUTERIE OFF, il y aura un délai d'une seconde avant que la télécommande transmet le signal au climatiseur. Puis, après environ 2 secondes, le signal «h» disparaîtra et la température de consigne s'affiche de nouveau sur la fenêtre d'affichage LCD.



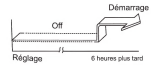


### **A** ATTENTION

- Lorsque vous sélectionnez le fonctionnement de minuterie, la télécommande automatiquement transmet le signal de minuterie à l'unité intérieure pendant le temps spécifié. Par conséquent, il faut maintenir la télécommande dans un endroit où il peut transmettre le signal de l'unité intérieure correctement.
- Le temps de fonctionnement fixé par la télécommande pour la fonction de minuterie est limitée aux paramètres suivants: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15,16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 and 24.

### Exemple de réglage de minuterie





# MINUTERIE ON (Fonctionnement de l'Auto-on)

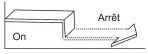
Le fonctionnement de MINUTERIE ON est utile lorsque vous voulez démarrer automatiquement l'unité avant votre retour. Le climatiseur démarre automatiquement à l'heure programmée.

### **Exemple:**

Pour démarrer le climatiseur en 6 heures.

- Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON. Le dernier réglage de l'heure de démarrage et le signal "H" sera affiché sur la zone d'affichage.
- 2. Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON pour afficher "6.0H" sur l'affichage de MINUTERIE ON de la télécommande.
- Attendez 3 secondes et la zone d'affichage numérique affiche à nouveau la température.
   L'indicateur "MINUTERIE ON" reste allumé et ce fonction est activée.





ON OFF

\_\_\_\_\_

2 heures plus

Réglage 10 heures plus tard

#### MINUTERIE OFF

### (Fonctionnement de l'Auto-off)

Le fonctionnement de MINUTERIE OFF est utile pour éteindre l'unité automatiquement après vous allez au lit.Le climatiseur s'arrêtera automatiquement à l'heure programmée.

### Exemple:

Pour arrêter le climatiseur en 10 heures.

- Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF. Le dernier réglage de l'heure d'arrêt et le signal "H" sera affiché sur la zone d'affichage.
- 2. Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF pour afficher "10H" sur l'affichage de MINUTERIE OFF de la télécommande.
- Attendez 3 secondes et la zone d'affichage numérique affiche à nouveau la température.
   L'indicateur "MINUTERIE OFF" reste allumé et ce fonction est activée.

### MINUTERIE COMBINÉE

(Réglage des deux minuteries ON et OFF simultanément)
MINUT OFF → MINUT ON

(On Arrêt Démorrage)

(On → Arrêt → Démarrage)

Cette fonction est utile lorsque vous voulez arrêter le climatiseur après vous allez au lit, et le démarrer à nouveau le matin quand vous vous réveillez ou lorsque vous revenez à la maison.

# Démarrage Exemple:

10 heures plus tard

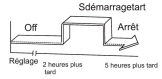
Pour arrêter le climatiseur 2 heures après le réglage et le démarrer à nouveau 10 heures après le réglage.

- 1. Appuvez sur le bouton MINUTERIE OFF.
- Appuyez à nouveau sur le bouton MINUTERIE OFF pour afficher 2.0H sur l'affichage de MINUTERIE OFF.
- 3. Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON.
- Appuyez à nouveau sur le bouton MINUTERIE ON pour afficher 10H sur l'affichage de MINUTERIE ON.
- Attendez 3 secondes et la zone d'affichage numérique affiche à nouveau la température.
   L'indicateur "MINUTERIE ON OFF" reste allumé et ce fonction est activée.









MINUT ON → MINUT OFF

(Off → Start → Arrêt)

Cette fonction est utile lorsque vous voulez démarrer le climatiseur avant de vous réveiller et l'arrêter lorsque vous quittez la maison.

### Exemple:

Pour démarrer le climatiseur 2 heures après le réglage, et l'arrêter 5 heures après le réglage.

- 1. Appuyez sur le bouton MINUTERIE ON.
- 2. Appuyez à nouveau sur le bouton MINUTERIE ON pour afficher 2.0H sur l'affichage de MINUTERIE ON.
- 3. Appuyez sur le bouton MINUTERIE OFF.
- Appuyez à nouveau sur le bouton MINUTERIE OFF pour afficher 5.0H sur l'affichage de MINUTERIE OFF.
- 5. Attendez 3 secondes et la zone d'affichage numérique affiche à nouveau la température. L'indicateur "MINUTERIE ON OFF" reste allumé et ce fonction est activée.

